

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan bahasan pada bab sebelumnya, diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil *quick count* dengan menggunakan metode *stratified random sampling* berhasil memprediksi urutan kedelapan calon pemenang Pemilu Walikota Bandung 2013 dengan tepat. Hal tersebut menunjukkan bahwa prediksi hasil *quick count* akurat.
2. Hasil *quick count* dengan menggunakan metode *stratified random sampling* Pemilu Walikota Bandung 2013 menghasilkan rata-rata selisih kesalahan absolut yaitu sebesar 1,05%. Hal tersebut menunjukkan presisi yang kecil.

5.2 Saran

Dalam skripsi ini penulis membahas mengenai analisis *quick count* dengan menggunakan metode *stratified random sampling* yang secara akurat dapat memprediksi pemenang Pemilu. Untuk bahan kajian selanjutnya dapat digunakan metode kombinasi antara *stratified random sampling* dengan *cluster sampling* agar hasil analisis yang diperoleh akurat dan dapat memperkecil biaya penelitian. *Stratified random sampling* diperlukan supaya heterogenitas dari populasi bisa tercermin dalam sampel dan untuk menanggulangi masalah biaya yang meningkat karena stratifikasi tersebut, maka dapat dikombinasi dengan metode *cluster sampling*.

Dengan metode *cluster sampling* sampel tidak menyebar sehingga biaya untuk menjangkaunya mengecil.